

**WKM**  
**WKM 8/20**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com



L'enveloppe transparente sans halogène du **WKM** offre une protection efficace contre les agressions de l'environnement. La fixation ferme par collier lui permet de s'adapter à pratiquement toutes les sections de conducteur.

Les étiquettes marquées au préalable sont simplement placées dans le support WKH et sécurisées avec la barrette de fermeture. Les repères de câbles WKM sont la solution idéale pour une efficacité maximale du repérage sur site.

**Les avantages de l'utilisation des repères de câbles WKM**

- Les étiquettes en papier et polyester peuvent être imprimées individuellement avec une imprimante de bureau conventionnelle.
- La conception robuste en association avec les étiquettes MultiCard ELS garantit une protection maximale contre les influences extérieures

**Informations générales de commande**

Type	WKM 8/20
Référence	<a href="#">1753490000</a>
Version	WKM, Repères de fils et de câbles, 7 - 115 mm, 20 x 8 mm, transparent
GTIN (EAN)	4032248010615
Cdt.	50 pièce(s)

## Fiche de données

**WKM**  
**WKM 8/20**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

### Dimensions et poids

Largeur	8 mm	Largeur (pouces)	0,315 inch
Hauteur	20 mm	Hauteur (pouces)	0,787 inch
Profondeur	3,5 mm	Profondeur (pouces)	0,138 inch
Poids net	0,457 g		

### Caractéristiques générales

Classe d'inflammabilité selon UL 94	HB	Couleur	transparent
Largeur	8 mm	Matériau	Polypropylène
Type d'impression	vierge	plage de température d'utilisation	-40...80 °C

### Repères de fils et de câbles

Diamètre extérieur du conducteur	7 - 115 mm	Diamètre extérieur du conducteur, max.	115 mm
Diamètre extérieur du conducteur, min.	7 mm	Section de raccordement du conducteur, max.	150 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement du conducteur, min.	16 mm <sup>2</sup>		

### Classifications

ETIM 3.0	EC001530	ETIM 4.0	EC001530
ETIM 5.0	EC001530	ETIM 6.0	EC001530
UNSPSC	44-12-17-08	eClass 5.1	27-14-91-03
eClass 6.2	27-40-04-01	eClass 7.1	27-14-91-03
eClass 8.1	27-14-91-03	eClass 9.0	27-40-04-01
eClass 9.1	27-40-04-01		

### Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

### Téléchargements

Données techniques	<a href="#">EPLAN, WSCAD</a>
Données techniques	<a href="#">STEP</a>

**Fiche de données****WKM**  
**WKM 8/20****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Dessins****Exemple d'utilisation**